

DAFTAR PUSTAKA

- Amir, M.Taufiq. (2009). *Inovasi Pendidikan Melalui Problem Based Learning*. Jakarta : Prenada Media Group.
- Arikunto, Suharsimi. (2008). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto. Suharsini. (2007). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Arya. 2010. Teori Belajar Behaviorisme. (online). Tersedia: <http://belajarpsikologi.com/html> (1 Januari 2014)
- Bahri, Syaiful Djamarah (2002). *Psikologi Belajar*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Baharudin dan Wahyuni Esa, n .(2010) *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Ar- Ruzz Media.
- Djemari, Mardapi. (2008). *Teknik Penyusunan Instrumen Tes dan Non Tes*. Yogyakarta : Mitra Cendekia Offset.
- Dublin, L. and Cross, J. (2003). *Implementing e-learning: getting the most from your e-learning investment. The ASTD International Conference*. Mei 2003.
- Dimiyati dan Mudjiono. (2010). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Fathurahman, Pupuh dan Sutikno, Sobry. (2007). *Strategi Belajar Mengajar Melalui Penanaman Konsep Umum dan Konsep Islami*. Jakarta: PT Refika Aditama.
- Heinze, Aleksej (2008). *Blended Learning: an interpretive action research study*, [Online]
Tersedia: http://www.aheinze.me.uk/Downloads/PhD_Viva_presentation_Blended_Learning.Ppt [14 Maret 2013]
- Hasibuan, Zainal A. (2006). *Integrasi Aspek PEdagogik dan Teknologi dalam e-learning**)Studi Kasus: Pengembangan E-learning di FAKultas Ilmu Komputer, UI [online]
Tersedia: Zhasibuan@cs.ui.ac.id [14 Maret 2013]

Dade Nurdiansah, 2014

PENERAPAN MODEL BLENDED LEARNING PADA MATA PELAJARAN TIK UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Hamalik, Omar. (2006). *Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Bumi Aksara.
- Istiyanto, dkk., 2012. *Komunikasi Instruksional Dosen Jurusan Ilmu Komunikasi di Mata Mahasiswa Jurusan Ilmu Komunikasi Universitas Jenderal Soedirman*. Jurnal wk-08, 5.
- Jihad, Asep dan Abdul Haris. (2008). *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta : Multi Pressindo
- Komalasari, Kokom. (2010). *Pembelajaran Konstektual : Konsep dan Aplikasi*. Bandung : PT Refika Aditama.
- Mainnen, Jyri. (2008). *Introduction: What Is Blended Learning* [Online]
Tersedia: http://www.ut.ee/blearn/orb.aw/class=file/action=preview/id=272414/blended_Porto.ppt. [Maret 2013]
- Mukhtar & Iskandar. (2009). *Desain Pembelajaran berbasis TIK*. Jakarta: Referensi.
- Rodiyansyah, Sandi. F. (2009). *Studi Komparasi Antara Hasil Pembelajaran Berbasis computer Menggunakan Cooperative Learning Tipe Jigsaw Dengan Metode Konvensional di SMAN 14 Bandung*. Skripsi Jurusan Pendidikan Ilmu Komputer UPI Bandung : Tidak diterbitkan.
- Romi Satrio Wahono. 2007. *Rethinking e-Learning*, Makalah Workshop e-Learning dan Teleconference, Program INHERENT UNP PADANG, 11 Desember 2007.
- Rusman, Cepi Riyana & Deni Kurniawan. (2012). *Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Jakarta : PT RAJAGRAFINDO PERSADA.
- Sardiman, A.M. (2007). *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Raja grafindo Persada
- Senjaya, Sutisna. 2010. *Pengertian Respon*. (online). Tersedia : <http://sutisna.com/artikel-ilmu-sosial/pengertian-respon/html> (2 Januari 2014)
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.

Dade Nurdiansah, 2014

PENERAPAN MODEL BLENDED LEARNING PADA MATA PELAJARAN TIK UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Sukmadinata, N. S. (2008). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sagala, S. (2011). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Sugandi, Achmad dan Haryanto. (2004). *Teori Pembelajaran*. Semarang : UPT MKK UNNES.
- Sugiyono. (2011). *Metodologi Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Suherman, E. Et al. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung : JICA UPI.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Alfabeta.
- Uno, Hamzah B. (2007). *Model Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Yulianti, Dewi P. 2012. Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Instruction (Pbi) Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Dan Mengetahui Profil Motivasi Belajar Fisika Siswa Kelas X Sma. Skripsi. Jurusan Pendidikan Fisika.